

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ

ІНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Institute of Veterinary Medicine of the National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine

03151, м. Київ,

вул. Донецька, 30

Тел/факс 245-78-05

E-mail: ivm_naana@ukr.net



Donetska str. 30, Kiev

03151, Ukraine

Tel/fax 245-78-05

E-mail: ivm_naana@ukr.net

№ 239 від 27.07.2018
на № _____ від _____

Міністерству охорони здоров'я України

Міністерству аграрної політики та
продовольства України

Державній службі України з питань
безпеки харчових продуктів та
захисту споживачів

РЕЗОЛЮЦІЯ

Міжнародної наукової конференції «Сучасні епідеміологічні виклики в концепції
«Єдине Здоров'я» від 15 червня 2018 р., м. Тернопіль

Головний організатор: Інститут ветеринарної медицини Національної академії аграрних наук України.

Співорганізатори: Національна академія аграрних наук України, Національна академія медичних наук України, Тернопільський державний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України, Державний науково-дослідний інститут з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи, Національний науковий центр «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини».

Конференція була присвячена вирішенню питань профілактики, діагностики та контролю інфекційних захворювань людини, ендемічних та зоонозних захворювань тварин, а також питанням безпеки харчових продуктів. З огляду на масштаби та складність глобальних проблем, пов'язаних з інфекційними хворобами та продовольчою безпекою, підхід «Єдине Здоров'я» має виключно високий потенціал для забезпечення необхідних науково обґрунтованих ефективних рішень для подолання сучасних проблем, пов'язаних з інфекційною патологією.

У рамках конференції були представлені доповіді українських та зарубіжних експертів з провідних науково-дослідних установ та референс-лабораторій, а також навчальних закладів у галузі гуманної та ветеринарної медицини. Протягом чотирьох днів конференції представлені доповіді з ключових питань та панельні дискусії щодо сучасних епідеміологічних та епідеміологічних проблем, пов'язаних з антропозоозами в Україні та сусідніх країнах, а також круглі столи з обговорення проблематики безпеки харчових продуктів.

Відзначаючи важливість напрацювань конференції щодо вирішення актуальних проблем епідеміології та інфекційних захворювань людей та тварин, поширення результатів наукових досліджень, методичних підходів задля забезпечення якості та безпеки продуктів тваринництва, здоров'я людей та тварин в Україні та інтеграції української спільноти до світової, учасники конференції вважають за необхідне:

I. Міністерству охорони здоров'я України:

1. На національному рівні слід дотримуватися рекомендацій ВОЗ, ФАО та МЕБ щодо раціонального застосування антибіотиків, адаптованих до особливостей України. Удосконалити нормативне, правове та методичне забезпечення лабораторій з дослідження чутливості мікроорганізмів до протимікробних препаратів усіх підпорядкувань (інститути, національні референс та регіональні лабораторії, лабораторії системи громадського здоров'я усіх рівнів та клінічні лабораторії), а також переглянути їх технічне оснащення.

2. Сприяти прийняттю та виконанню Державної стратегії щодо реалізації державної політики зі стримування розвитку стійкості до протимікробних препаратів на 2018–2022 роки.

3. Розглянути можливість застосування математичних моделей для передбачення спалахів зоонозних та спільних для тварин і людей хвороб для оптимізації протиепідемічних та протиепізоотичних заходів та залучення науковців для розробки нових підходів до попередження та контролювання спалахів особливо-небезпечних хвороб.

4. Розглянути можливість початку курсу вакцинації людей проти сказу укушених відомими здоровими домашніми тваринами негайно після укусу — до отримання результатів ветеринарного спостереження. Продовжити термін нагляду за цими тваринами до 14 днів вакцинації.

5. Зміцнювати співпрацю між працівниками гуманної та ветеринарної медицини для розробки спільних програм, нормативних документів щодо запобігання інфекційним хворобам спільним для людей і тварин сучасних підходів щодо створення та впровадження вітчизняних імунобіологічних засобів та проведення моніторингових досліджень. Розвивати і поглиблювати співробітництво з колегами з інших, зокрема суміжних країн, та вирішення практичних задач, таких як транскордонне поширення небезпечних інфекційних захворювань та інвазій.

II. Міністерству аграрної політики та продовольства України

1. Разом з Держпродспоживслужбою забезпечити комісійну реєстрацію зарубіжних вакцин проти лептоспірозу тварин з залученням до складу комісії представників лабораторії лептоспірозу ІВМ НААН та врахуванням циркуляції існуючих серогруп лептоспір в Україні.

2. Сприяти пришвидшенню реєстрації, у відповідному порядку, проекту нової «Інструкції про заходи профілактики та оздоровлення тварин від лептоспірозу», згідно з рекомендаціями Міжнародного епізоотичного бюро.

III. Державній службі України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів:

1. Прийняти участь в обговоренні та наголошувати на негайному прийнятті та виконанні Державної стратегії щодо реалізації державної політики зі стримування розвитку стійкості до протимікробних препаратів на 2018–2022 роки.

2. Удосконалити нормативне, правове та методичне забезпечення лабораторій з дослідження чутливості мікроорганізмів до протимікробних препаратів усіх підпорядкувань (інститути, національні референс та регіональні лабораторії, лабораторії системи громадського здоров'я усіх рівнів та клінічні лабораторії), а також переглянути їх технічне оснащення.

3. Відновити ліцензування ветеринарних аптек для контролю реалізації антимікробних препаратів у ветеринарній медицині.

4. Розглянути можливість застосування концепції та моделі для передбачення спалахів особливо-небезпечних хвороб для оптимізації протиепізоотичних заходів та залучати науковців для розробки науково-обґрунтованих підходів до попередження та контролювання особливо-небезпечних хвороб.

5. Налагодити дієвий моніторинг епізоотичної та паразитологічної ситуації в навколишньому середовищі, зокрема дикої фауни нашої країни, та сприяння збору матеріалу для лабораторних досліджень за участі науковців, практичних працівників охорони здоров'я та ветеринарної медицини. Окрім особливо небезпечних та емерджентних захворювань, особливу увагу звернути на вивчення трансмісивних, інвазійних хвороб, а також таких зоонозів як бореліози, трихінельоз, ехінококоз та токсоплазмоз.

6. Необхідно проведення постійного моніторингу за показниками видової приналежності, специфіки і рівня токсиноутворення штамів основних видів токсигенних грибів.

7. Прискорити прийняття проекту Державної цільової програми з ерадикації АЧС на території України із обов'язковим створенням незалежної референс-лабораторії з АЧС на базі інституту ветеринарної медицини НААН.

Керівник секції «Лептоспіроз: моніторинг, діагностика та профілактика», д-р вет. наук

В.В. Уховський

Керівник секції «Епідеміологія, профілактика і контроль сказу»

М.В. Мазур

Керівник секції «Антимікробна резистентність: глобальна проблема та план дій», д-р вет. наук

О.Є. Айшпур

Керівник секції «Моніторинг і сучасні проблеми мікотоксикології», канд. вет. наук

М.В. Руда

Керівник секції «Африканська чума свиней: епізоотологія, діагностика, контроль і шляхи вирішення», д-р вет. наук

М.П. Ситюк

Керівник секції «Особливо небезпечні хвороби: сучасні виклики та перспективи подолання», канд. вет. наук

О.А. Тарасов

Керівник секції «Актуальні питання ветеринарної та медичної паразитології», канд. вет. наук

Г.А. Коваленко

Голова оргкомітету конференції, д-р вет. наук, проф., член-кореспондент НААН



С.А. Ничик